

УДК 338.439.02

В. А. Мищенко (spezfab@mail.ru),
канд. экон. наук, доцент

Л. В. Мищенко (Ludmila.v.m@mail.ru),
канд. экон. наук, доцент

Белорусский торгово-экономический
университет потребительской кооперации
г. Гомель, Республика Беларусь

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА И ЕГО РОЛЬ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СТРАНЫ

Продовольственная независимость и безопасность республики во многом зависят от эффективности функционирования национального агропромышленного комплекса. В статье рассматриваются современное состояние сельскохозяйственного производства в Республике Беларусь и направления повышения его эффективности в рыночных условиях хозяйствования [1–3].

Food sovereignty and security of the country depends largely on the efficiency of the national agro-industrial complex. The article discusses the current state of the agricultural production in the Republic of Belarus and ways to improve its effectiveness under market conditions.

В Республике Беларусь проблема продовольственной безопасности стала предметом исследования с середины 1990-х гг., что было связано с резким снижением объемов производства сельскохозяйственной продукции – результатом перехода от государственного регулирования АПК к всесторонней либерализации, а также с обострением мировой продовольственной проблемы под действием факторов, ограничивающих развитие мирового сельского хозяйства. Усугублению продовольственной проблемы способствовала авария на Чернобыльской АЭС, принесящая серьезный ущерб здоровью белорусов и требующая нового подхода к питанию.

Республика Беларусь – самодостаточная в продовольственном отношении страна. Агропромышленный комплекс республики, обеспечивая уровень производства, динамично превышающий потребность внутреннего рынка и поэтому ориентированный на экспорт, гарантирует национальную продовольственную безопасность и вносит существенный вклад в региональную безопасность в рамках интеграционных формирований – СНГ, ЕврАзЭС и Таможенный союз.

Результаты мониторинга продовольственной безопасности, осуществляемого в соответствии с Концепцией национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь, позволяют говорить о том, что продовольственная безопасность страны обеспечена за счет собственного производства на 83%. Интегральный индекс производства продукции, обеспечивающий продовольственную безопасность, составляет 1,66. Это означает, что наличие важнейших видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия превышает потребность внутреннего рынка. Исключение составляют лишь отдельные виды продовольствия (масло растительное, плоды, ягоды, отдельные виды овощей и рыба), собственное производство и переработка которых еще недостаточны.

Обеспечение продовольственных и сырьевых ресурсов Республики Беларусь, достаточное для обеспечения страны с учетом потребления населением продуктов питания по медицинским нормам, требует наращивания объемов их производства.

Достижение оптимального уровня продовольственной безопасности предполагает принятие мер в двух направлениях. С одной стороны, необходимо создать условия для наращивания объемов производства продовольственных товаров до уровня, обеспечивающего научно обоснованную потребность в них, с другой стороны – требуется поддержка платежеспособного спроса населения, достаточного для рационального питания. Государство должно создать условия для приоритетного развития агропромышленного комплекса как гаранта его продовольственной безопасности и, следовательно, политической независимости и суверенитета. В связи с этим особую актуальность приобретает повышение эффективности работы агропромышленного комплекса.

В развитии агропромышленного производства страны за время реализации Государственной программы возрождения и развития села достигнуты существенные результаты [2]. Обеспечена устойчивая динамика роста производства и реализации сельскохозяйственной продукции и продовольствия, увеличился экспорт. Рост происходит, главным образом, за счет повышения продуктивности земледелия и животноводства.

Активизировались процессы структурной трансформации, создаются кооперативно-интеграционные формирования, призванные обеспечить сбалансированное развитие смежных отраслей агропромышленного комплекса (АПК), повысить устойчивость хозяйствования и конкурентоспособности производства. Очевидны успехи в социальной сфере села, базой развития которой стала сеть агрогородков.

Вместе с тем финансово-экономическое состояние АПК и особенно его центрального звена – сельского хозяйства остается сложным. Низкая доходность и прибыльность не позволяют обеспечить расширенное воспроизводство без государственной поддержки. Растут долги организаций. Многим хозяйствам характерны слабая восприимчивость к инновациям, низкая технологическая дисциплина, недостаточная степень предпринимательской активности, а также недостаточный уровень мотивации труда.

Все это вызывает необходимость разработки новых программных мероприятий, направленных на улучшение социально-экономического положения организаций, повышения конкурентоспособности агропромышленного производства, устойчивости развития сельских территорий.

Нынешнее состояние агропромышленного комплекса позволяет ставить более масштабные задачи по достижению высоких экономических и социально значимых результатов. Динамика производства продукции по категориям хозяйств за последние пять лет представлена в таблице.

Динамика производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств за 2009–2014 гг. (в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году)

Категория хозяйств	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Хозяйства всех категорий	101,0	102,5	106,6	106,1	95,8	103,1
Сельскохозяйственные организации	104,1	101,3	108,6	107,4	91,4	103,8
Хозяйства населения	95,4	104,4	101,2	103,1	99,5	106,4
Примечание – Источник [3].						

В 2014 г. в хозяйствах всех категорий республики произведено 6 280 тыс. т картофеля (106% от уровня 2013 г.), 1 734 тыс. т овощей (107%) и 629 тыс. т плодов и ягод (138% от уровня 2013 г.). В том числе в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах получено 1 310 тыс. т картофеля (112% от уровня 2013 г.), 568,6 тыс. т овощей (109%) и 101 тыс. т плодов и ягод (97%). Это позволило обеспечить покупательский спрос, закладку продукции в стабилизационные фонды, промышленную переработку, экспортные поставки и др.

В сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах республики видовой состав выращиваемых овощных и плодово-ягодных культур составляет более 40 наименований.

В 2014 г. в открытом грунте получено 124,8 тыс. т капусты (111% от уровня 2013 г.), 67 тыс. т столовой свеклы (111%), 178,8 тыс. т моркови (108%), 62,3 тыс. т лука репчатого (144%), 15,2 тыс. т прочих культур (пекинская капуста, кабачки, цветная капуста, кольраби, брокколи и др.). В защищенном грунте произведено 49,6 тыс. т огурцов, 64,1 тыс. т томатов, 1 тыс. т прочих овощных и зеленных культур (баклажаны, перец, лук зеленый, салат, укроп, петрушка, щавель, кинза, руккола, базилик, сельдерей и др.)

Расширяются площади под малораспространенные плодово-ягодные культуры. Заложены плантации голубики высокорослой на площади порядка 400 га, аронии (черноплодная рябина) – более 400 га, клюквы крупноплодной – около 90 га, винограда – 80 га и др. Кроме того, заложены грушевые сады на площади 300 га, сливовые – около 300 га, вишневые – 200 га.

Полученные объемы производства картофеля и плодовоовощной продукции в 2014 г. позволили обеспечить потребности торговли (включая закладку в стабилизационные фонды), общественного питания, промышленной переработки, а также иметь свободные ресурсы (в том числе экспортные поставки).

В стабилизационные фонды на межсезонный период 2014–2015 гг. заложено 93,2 тыс. т картофеля (131% от задания), 108,2 тыс. т овощей (123%), 21,1 тыс. т плодов и ягод (100%).

В последние годы значительно увеличиваются объемы размещения картофеля и плодовоовощной продукции в специализированные хранилища сельскохозяйственных организаций (кроме закладки стабилизационных фондов). Из урожая 2014 г. заложено в хранилища картофеля более 500 тыс. т (в 2,5 раза больше соответствующего периода 2013 г.), овощей – порядка 100 тыс. т (в 2 раза больше) и плодов – около 17 тыс. т (на 45% больше).

Это позволяет значительно продлить сроки реализации отечественной продукции в межсезонный период года внутри республики и увеличивать поставки на экспорт. Сельскохозяйственные организации и крестьянские (фермерские) хозяйства осуществляют реализацию произведенной плодоовощной продукции через собственные торговые сети посредством маркетинговых служб, а также по прямым договорам.

В ряде сельскохозяйственных и других организаций республики имеется оборудование по предпродажной подготовке плодоовощной продукции и картофеля (очистка, сортировка, калибровка, мойка, сушка, фасовка в различные тары и др.) с ориентировочным объемом продукции на 2015 г. – 48,6 тыс. т.

В целях максимального обеспечения населения республики отечественной плодоовощной продукцией сельскохозяйственные и другие организации, а также крестьянские (фермерские) хозяйства республики приняли активное участие в сельскохозяйственных ярмарках, где реализовано 24 тыс. т продукции.

По производству основных видов продукции в расчете на душу населения республика в последние годы занимает лидирующее положение среди стран СНГ, а по отдельным показателям приближается к уровню развитых в аграрном отношении мировых держав.

Эффективность деятельности основных товарных отраслей сельского хозяйства республики формируется под влиянием изменений организационно-экономических условий производства, а также остающегося в большинстве сельскохозяйственных организаций затратного механизма ведения сельского хозяйства.

Сельскохозяйственная продукция реализуется на экспорт в 56 стран мира. В 2014 г. экспортировано продовольствия и сельскохозяйственного сырья почти на 5 531,6 млрд долл. США. Экспортно-импортные потоки сельскохозяйственного сырья и продовольствия в основном сконцентрированы на России. Около 85% экспорта осуществляется в страны СНГ, в том числе в Россию около 80%. Вместе с тем значительное превышение фактической себестоимости сельскохозяйственной продукции уровня конкурентной себестоимости не позволяет в полной мере использовать экспортный потенциал картофеля и картофелепродуктов, племенного скота, семян сельскохозяйственных культур высоких репродукций.

Поддержка государства способствует поступлению в сельскохозяйственную отрасль высокопроизводительной техники и оборудования, передовых технологий. Однако, не смотря на предпринимаемые меры, обеспеченность сельскохозяйственных товаропроизводителей необходимыми средствами механизации значительно отстает от нормативной потребности. Поступление некоторых сельскохозяйственных машин и орудий меньше их выбытия. Причем в связи с недостатком инвестиционных ресурсов большая часть выбывающей техники остается без замены.

Эффективность функционирования агропромышленного комплекса в рыночных условиях хозяйствования в значительной степени зависит от его рационального размещения и специализации, обеспечивающих наиболее целесообразное использование природных условий каждого региона и структурных сельскохозяйственных формирований нового типа. Зональная, региональная, межрайонная и межхозяйственная специализации позволяют рационально использовать абсолютные и относительные преимущества природных и экономических условий. С учетом этих положений в основу изменения специализации хозяйств могут быть положены два фактора: оптимизация землепользования на основе кадастровой оценки земель и учет зональных различий природных условий на основе почвенно-экологического районирования территории республики.

Около 60% стоимости валовой продукции сельского хозяйства производится в животноводческой отрасли. Поэтому для Беларуси высокоразвитое животноводство является основой обеспечения продовольственной безопасности страны. На сегодняшний день объемы производства животноводческой продукции обеспечивают внутренние потребности республики и экспортный потенциал. Вместе с тем, чтобы данные продукты были востребованы на внешнем рынке, они должны быть конкурентными как по цене, так и по качеству.

Решение задачи обеспечения продовольственной безопасности республики базируется на повышении эффективности функционирования сельскохозяйственных организаций. Государство оказывает поддержку основным товаропроизводителям сельскохозяйственной продукции. Однако в настоящее время нет четких рациональных методик ее распределения между основными товаропроизводителями, что снижает эффективность расходов на поддержку средств.

В этой связи совершенствование государственной финансовой поддержки агропромышленного производства, выплаты различных дотаций и субсидий позволят улучшить финансово-экономическую ситуацию в сельскохозяйственных организациях. Государственная финансовая

поддержка агропромышленного производства должна поощрять наиболее эффективные формы и виды производства, обеспечивать сельскохозяйственным товаропроизводителям необходимые доходы для устойчивой хозяйственной деятельности и расширенного воспроизводства.

Нынешнее состояние АПК позволяет ставить более масштабные задачи по достижению высоких экономических и социально значимых результатов. Необходимо создать устойчивую аграрную экономику развитого государства, гарантирующую продовольственную безопасность страны, обеспечивающую существенный вклад аграрного сектора в экспортный потенциал Беларуси, повысить привлекательность сельского труда и образа жизни на основе уровня доходов и получаемых сельским населением социальных услуг.

Основными направлениями деятельности аграрного сектора страны должны стать следующие: повышение экономической эффективности всех реализуемых мероприятий, расширение и безусловное выполнение программ по импортозамещению, наращивание объемов экономически целесообразного экспорта.

Фундамент этих направлений деятельности – ориентация на внедрение новейших инновационных подходов в решении организационных и производственных задач, поскольку достичь высоких программных ориентиров традиционными методами не представляется возможным.

Рыночная экономика диктует необходимость и целесообразность концентрации средств, целевых инвестиций на землях, где возможно получить максимальное количество конкурентной продукции в расчете на единицу используемых ресурсов. Для большинства субъектов хозяйствования, испытывающих дефицит финансовых и материальных средств, повышение их окупаемости – важнейшее условие, а нередко единственный источник интенсификации отраслей, расширенного воспроизводства.

Важное значение имеют инновационные мероприятия в химизации сельскохозяйственного производства. В условиях резкого возрастания цен на минеральные удобрения необходимы новые их формы с высоким коэффициентом усвоения элементов питания растениями, усовершенствовать методы их внесения, чтобы повысить уровень окупаемости.

В условиях инновационного развития отрасли большое значение придается укреплению машинно-тракторного парка сельскохозяйственных организаций на основе внедрения высокопродуктивных машин и механизмов.

Инновационный тип развития аграрной экономики во многом определяется научно-технической политикой, развитием инновационного менеджмента с учетом специфических особенностей аграрной сферы.

Список использованной литературы

1. **Гусаков, В. Г.** Производительность и конкурентоспособность сельского хозяйства Беларуси: анализ и перспективы / В. Г. Гусаков // Бел. экон. журн. – 2010. – С. 61–68.
2. **Государственная** программа социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы : утв. Указом Президента Республики Беларусь от 11 апр. 2011 г. № 136 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 1444.
3. **Сельское** хозяйство Республики Беларусь : стат. сб. / Нац. стат. комитет Респ. Беларусь. – Минск, 2014. – С. 370.